Index of Claims

Application/Control No.

10/628,091

Examiner

Dzung D. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GUREVICH ET AL.

Art Unit

2613

1	Rejected
	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date										
Final	→ Original	11/06										
	1	-		T	l					t		
	2	١,		<u> </u>	T							
	3	Π		Γ^-		Г	П	Т				
	4	Π				1	Г	Г				
	5	П					Π					
	1 2 3 4 5 6 7	П		Γ	П							
L	7	Ш										
	8	LL							L	<u> </u>		
<u> </u>	9	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	_			L			
L	10	Ш	<u> </u>	<u> </u>			_	_	L	_		
	11	Н-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ldash	<u> </u>		
	12	4	⊢	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	L_		
	13	H	_	<u> </u>	_		-		<u> </u>			
	14	Н	⊢	 	⊢	⊢	-		⊢	-		
	16	H	-	├-			⊢		_			
<u> </u>	17	Н		├	\vdash	\vdash	-		┝			
 	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	+		H	-	\vdash	\vdash		⊢	-		
	19	1		┢		-	\vdash	\vdash		⊢		
	20	1		╁			-		\vdash	\vdash		
	21	•		-	-		\vdash	┝	┢			
	22	·	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	┢	-	\vdash		
	23	\vdash					1			\vdash		
	24		_							 		
	25 26 27					_						
	26											
	27			L								
	28 29 30 31	L_	<u> </u>									
L	29		L.,		_		<u> </u>					
	30		<u> </u>		_	_	_					
	31				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
	32		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>					
	33 34 35	<u> </u>	 		\vdash	\vdash			-	Н		
\vdash	35		 	 	\vdash	_	 -	\vdash	_	\vdash		
	36	H			-	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash		
	36 37			<u> </u>	\vdash	\vdash	 	—	_	\vdash		
	38			 		\vdash	\vdash	-	-	-		
Н	39	\Box		\vdash			H	_	_			
	40	П				\Box				П		
	41								_			
	42											
	43											
	44				L							
	45	Щ	L.,	_	_		L.		_			
	46	Ш		$oxed{oxed}$	<u> </u>					Щ		
 	47	Ш			ldash	_				Щ		
	48	\vdash		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \dashv$		
	49 50	\vdash		-		\vdash	\vdash			Н		
ı	วบ				1				1			

	•				_					
Cla	im	L				Date	e_		, .	
Final	Original			1						
	51	\vdash						 	├─	\vdash
 	51 52	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-
-	52	⊢	├-	-	⊢	┝	-	⊢	├	<u> </u>
<u> </u>	53	-	┝	-	<u> </u>	 		_	<u> </u>	⊢
<u> </u>	53 54 55	_				<u> </u>			_	
L	55	L		L	L	匚				L
	56		_						L _	1
	57									
	56 57 58 59									
	59									
	60					_	<u> </u>	П		
	61		-				Г	1		H
	61 62 63	_				┢		\vdash		\vdash
	63	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
_	64			<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	\vdash	 	
	64 65	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		╁
 	66	\vdash	\vdash	├	-	┢	┢	┢	┢	-
	67	_	⊢	├-		\vdash	\vdash	⊢	 	
	67 68		_	⊢	_	⊢	⊢	-		\vdash
	60	<u>-</u>		-	_		-	<u> </u>	\vdash	_
	70	\vdash		-	-			H	_	
	70	<u> </u>		-	_	_			├	
\vdash	71				┝	-		_	<u> </u>	-
	72			-	<u> </u>	\vdash		_	┝	<u> </u>
	69 70 71 72 73 74	-	-	-	\vdash			-	├	⊢
	75		-	-	\vdash				⊢	├—
	75 76 77 78 79				\vdash			-		┝
	77			-	-					
\vdash	78					\vdash	-	-	\vdash	\vdash
-	79		_	-	-		-		\vdash	
	80				-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	81				-	 		\vdash	\vdash	\vdash
	82			\vdash	-	\vdash		_	\vdash	 -
	83	_				\vdash	_	_		\vdash
	84				_	-				
	85					\vdash	_	-		\vdash
	86		 			Н	_	\vdash	_	-
	86 87					Н	_	_	_	\vdash
	88		_	\vdash	-					_
	89									_
	90		_							
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
Щ	98			Ш				_		
	99									

100

Claim		Γ_	_		(Dat	<u>е</u>			
			Π							
ā	Original									
Final	Ē	ļ					1	İ		il
	0	İ					1	l		
	101	┢╌	_	╁	┢			\vdash		Н
	101 102	-	 	 	╁		H	\vdash	\vdash	Н
	103	┢╌	-	┢				├─	╌	-
	103 104 105 106			H	╁╌	-	┢	\vdash	1	Н
	105	-				H	\vdash	 -	-	Н
<u> </u>	106	┢	Н	 	╁	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
-	107	 	H		\vdash	H		╁	-	Н
<u> </u>	108	┢╌	-		┢			H	\vdash	Н
	108 109	\vdash	\vdash	├-	╁	\vdash	\vdash			Н
	110	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	H		\vdash	Н
	111		⊢		-	H	-	-	-	\vdash
├─	112	-	\vdash		├-	_	┝	-	\vdash	H
 	111 112 113	-	\vdash	├	├─	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	114		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н
\vdash	114 115		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	┝╌┤
\vdash	116		⊢	⊢		⊢	⊢	┥	\vdash	Н
\vdash	117	<u> </u>		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	110	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		-	
<u> </u>	118 119 120 121			<u> </u>	-	-		-	_	
	119	_		├	⊢		<u> </u>	\vdash	_	Н
	120	-		├	⊢		_			Н
	121		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122 123 124 125 126 127 128 129			⊢	⊢			<u> </u>	⊢	Н
	123			⊢	_				_	\square
	124			_	_			_	-	
	125	_		⊢	_			-	<u> </u>	\vdash
	126			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	127		_	 - -	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	
	128		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	
	129		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L	-
	130 131 132		<u> </u>				_	<u> </u>	_	
	131					_		<u> </u>		
<u> </u>	132		_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
\vdash	133 134 135		<u> </u>	L.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	134		<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
\vdash	135	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш
\vdash	136			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	Щ
igwdap	137		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		Щ
	138 139		<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
	139		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	140		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
$\sqcup \sqcup$	141			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	L.	
$\sqcup \sqcup$	142		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L			Ш
igsquare	143		L_		$oxed{oxed}$	<u> </u>				
<u> </u>	144			<u> </u>	<u> </u>	L		Щ	Ш	Ш
	145			_	L		<u> </u>			
	146				L		<u> </u>	L.		Ш
	147			_				oxdot		
	148									
	149			L			L			
	150									